

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第3部門第2区分

【発行日】平成19年2月8日(2007.2.8)

【公表番号】特表2006-525288(P2006-525288A)

【公表日】平成18年11月9日(2006.11.9)

【年通号数】公開・登録公報2006-044

【出願番号】特願2006-505607(P2006-505607)

【国際特許分類】

A 6 1 K 39/395 (2006.01)

A 6 1 P 25/28 (2006.01)

A 6 1 K 39/385 (2006.01)

A 6 1 K 39/39 (2006.01)

C 0 7 K 16/18 (2006.01)

【F I】

A 6 1 K 39/395 D

A 6 1 P 25/28

A 6 1 K 39/395 N

A 6 1 K 39/385

A 6 1 K 39/39

C 0 7 K 16/18 Z N A

【手続補正書】

【提出日】平成18年12月12日(2006.12.12)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0040

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0040】

A = A l a = アラニン

C = C y s = システイン

D = A s p = アスパラギン酸

E = G l u = グルタミン酸

F = P h e = フェニルアラニン

G = G l y = グリシン

H = H i s = ヒスチジン

I = I l e = イソロイシン

K = L y s = リシン

L = L e u = ロイシン

M = M e t = メチオニン

N = A s n = アスパラギン

P = P r o = プロリン

Q = G l n = グルタミン

R = A r g = アルギニン

S = S e r = セリン

T = T h r = スレオニン

V = V a l = バリン

W = T r p = トリプトファン

Y = T y r = トリオシン

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0071

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0071】

配列のリスト

配列の数：4

配列1についての情報：

配列の特徴：

長さ：8

タイプ：アミノ酸

分子のタイプ：ペプチド

起源：化学合成

配列記載

SEQ ID NO 1

LeuValPhePheAlaGluAspVal
1 5

配列2についての情報：

配列の特徴：

長さ：8

タイプ：アミノ酸

分子のタイプ：ペプチド

起源：化学合成

配列記載

SEQ ID NO 1

GlyLeuMetValGlyGlyValVal
1 5

配列3についての情報：

配列の特徴：

長さ：10

タイプ：アミノ酸

分子のタイプ：ペプチド

起源：化学合成

配列記載

SEQ ID NO 1

GlyLeuMetValGlyGlyValValIleAla
1 5 10

配列4についての情報：

配列の特徴：

長さ：12

タイプ：アミノ酸

分子のタイプ：ペプチド

起源：化学合成

配列記載

SEQ ID NO 4

A r g H i s A s p S e r G l y T y r G l u V a l H i s H i s G l n L y s
1 5 10